

Martin C. Martinez

Otonedico Carlos Behrens

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

CARNITOS
QUESOS Y
CENZAS
K. I. N.
1000 Vols.

..	..	1
..	..	2
..	..	3
..	..	4
..	..	5
..	..	6
..	..	7
..	..	8
..	..	9
..	..	10
..	..	11
..	..	12
..	..	13
..	..	14
..	..	15
..	..	16
3.0	..	17
..	..	18
150	..	19
..	..	20
..	..	21
250	..	22
..	..	23
..	..	24
..	..	25

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

GRANCO	8 A 12 1/2
	10 1/2

nominal
15 lb.
15 lb
nominal
10 lb.
nominal

	10A 121 fte.
	15 m.
	10*
	normal
	"
	"
	"
	"
	"
	"

s'arriva Enrica.
 Francesco Balbo e.
 Antonio, carga de-
 liete, con sal.
 move, carga ge-
 nita Italian Prince
 ces italiane, carga

niano Savoia, car-
 to, con sal.
 nati Bonn, carga
 nobile, Bellac-

Salinas, cargo
Sandy, cargo
Bellana, cargo

holandeses Maas-
brasileiros Victo-
con carbão min-
inglês Danubio
s, carga geral.
no Persico, car-
dos Modon, car-
s, carga gene-
cata, carga ge-
brasileiro Santos
genes, carga ge-
na Eozia, carga
dos France, car-
são Wolfahrt,
ey, can carbon
ap Frio, carga
orman Price,
and Prince, car-
s Cordillera,

acés Campinas.
ella, carga pe-
Hornby Gran-

Brasiliano Dente

100

1. The first step is to identify the key components of the system. This involves understanding the hardware, software, and data involved in the process.